

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Write the Correct Comparison Symbol ($>$, $<$ or $=$) in Each Box

1) $-\frac{1}{2}$ $-\frac{1}{4}$

11) $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$

2) $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$

12) $-\frac{1}{4}$ $-\frac{1}{2}$

3) $-\frac{3}{4}$ $-\frac{2}{3}$

13) $-\frac{2}{4}$ $-\frac{1}{3}$

4) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

14) $-\frac{2}{4}$ $-\frac{2}{3}$

5) $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$

15) $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{4}$

6) $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$

16) $-\frac{1}{3}$ $-\frac{1}{2}$

7) $-\frac{2}{3}$ $-\frac{3}{4}$

17) $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$

8) $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{4}$

18) $-\frac{1}{2}$ $-\frac{2}{4}$

9) $-\frac{2}{3}$ $-\frac{1}{2}$

19) $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{4}$

10) $-\frac{1}{2}$ $-\frac{2}{3}$

20) $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{3}$

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Write the Correct Comparison Symbol ($>$, $<$ or $=$) in Each Box

1) $\frac{-1}{2}$ $\boxed{<}$ $\frac{-1}{4}$

11) $\frac{1}{3}$ $\boxed{=}$ $\frac{1}{3}$

2) $\frac{2}{3}$ $\boxed{>}$ $\frac{1}{2}$

12) $\frac{-1}{4}$ $\boxed{>}$ $\frac{-1}{2}$

3) $\frac{-3}{4}$ $\boxed{<}$ $\frac{-2}{3}$

13) $\frac{-2}{4}$ $\boxed{<}$ $\frac{-1}{3}$

4) $\frac{1}{2}$ $\boxed{=}$ $\frac{1}{2}$

14) $\frac{-2}{4}$ $\boxed{>}$ $\frac{-2}{3}$

5) $\frac{1}{3}$ $\boxed{>}$ $\frac{1}{4}$

15) $\frac{1}{4}$ $\boxed{<}$ $\frac{2}{4}$

6) $\frac{1}{2}$ $\boxed{<}$ $\frac{3}{4}$

16) $\frac{-1}{3}$ $\boxed{>}$ $\frac{-1}{2}$

7) $\frac{-2}{3}$ $\boxed{>}$ $\frac{-3}{4}$

17) $\frac{1}{3}$ $\boxed{<}$ $\frac{2}{3}$

8) $\frac{1}{2}$ $\boxed{=}$ $\frac{2}{4}$

18) $\frac{-1}{2}$ $\boxed{=}$ $\frac{-2}{4}$

9) $\frac{-2}{3}$ $\boxed{<}$ $\frac{-1}{2}$

19) $\frac{1}{3}$ $\boxed{<}$ $\frac{3}{4}$

10) $\frac{-1}{2}$ $\boxed{>}$ $\frac{-2}{3}$

20) $\frac{3}{4}$ $\boxed{>}$ $\frac{2}{3}$